## (19)日本国特許庁(JP)

## (12) 公表特許公報(A)

(11)特許出願公表番号 特表2002-512708 (P2002-512708A)

(43)公表日 平成14年4月23日(2002.4.23)

(51) Int.Cl.7

識別記号

FΙ

テーマコード(参考)

G06F 17/60

310

G06F 17/60

. 310E

ZEC

アメリカ合衆国ワシントン州98052-6399,

レッドモンド, ワン・マイクロソフト・ウ

アメリカ合衆国ワシントン州98121,シア

トル,ファースト・アペニュー 2000,ア

ZEC

予備審查請求 有 審查請求 未請求 (全 95 頁)

(71)出願人 マイクロソフト コーポレイション

(21)出願番号

特願平10-522773

(86) (22)出願日

平成9年11月13日(1997.11.13)

(85)翻訳文提出日

平成11年5月13日(1999.5.13)

(86)国際出願番号

PCT/US97/20624

(87)国際公開番号

WO98/21679

(87)国際公開日

平成10年5月22日(1998.5.22)

(31)優先権主張番号 08/748, 688

(32)優先日

平成8年11月13日(1996.11.13)

(33)優先権主張国

(81)指定国

EP(AT, BE, CH, DE,

DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, L U, MC, NL, PT, SE), AU, CA, JP

米国(US)

パートメント 1203 (74)代理人 弁理士 社本 一夫 (外4名)

(72)発明者 フランクリン, ディー・チェイス

最終頁に続く

## (54) 【発明の名称】 分散ネットワークを通じた商取引システムおよび方法

## (57)【要約】

分散ネットワーク(108)を通じて商取引を行うシス テムおよび方法であって、電子ショッピング・バスケッ ト(148)内の商人および製品情報、電子ウオレット (140)内の支払い源情報、電子住所録(142)内 の送付先住所情報を管理し、これらの情報全てを消費者 コンピュータ(102)上に記憶する。消費者コンピュ ータ上で走る商取引クライアントは、MIMEハンドラ として構成してあり、標準的なウエブ・ブラウザのファ ンクショナリティを拡張して、コンピュータを用いたシ ョッピングに対応させてある。商人サイトのウエブ・サ ーパは、HTMLコード化ウエプ文書を与える。ウエブ 文書は、商人の製品について説明し、コンピュータを用 いたショッピング・オプションのホストとなる。HTM レコード化ウエブ文書は、機能コール情報を含み、これ によって、消費者が選択したオプションが、商人(サー パ) コンピュータ (104) 上または消費者 (クライア ント) コンピュータ(102) 上のいずれかでショッピ ングに関する機能を呼び出す。

